

KERN 366-88

Peso singolo, classe OIML M3, 20 kg, Blocco, ghisa laccata

KERN®

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	366-88
Modello-Serie	366
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Pesi di prova
Gruppo di prodotti	OIML M3 Pesi di prova
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale;Accessori/Servizi
Codice EAN (Modello)	4045761012011
Data di inizio prevista	2004-1HJ
Numero di tariffa doganale	84239090

Dati tecnici - Primario

Valore nominale	20 kg
Tolleranza (OIML)	10 g
Cassa in alluminio	346-080-600

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni (L×P×H)	230×115×139 mm
Materiale	Ghisa laccata

Dati tecnici - Sistema di misura

Valore nominale	20 kg
Classe OIML	M3
Conformità OIML	Yes
Tolleranza (OIML)	10 g
Densità (kg/m ³)	7100
Volume (cm ³)	2816,9014

Funzioni

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	230×115×139 mm
Peso lordo	20 kg
Peso netto	20 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	0 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Verifica

Possibilità di verifica	No
-------------------------	----

Servizi opzionali

Calibrazione DAkKS	962-645
--------------------	---------

KERN 366-88

Peso singolo, classe OIML M3, 20 kg, Blocco, ghisa laccata



Standard

